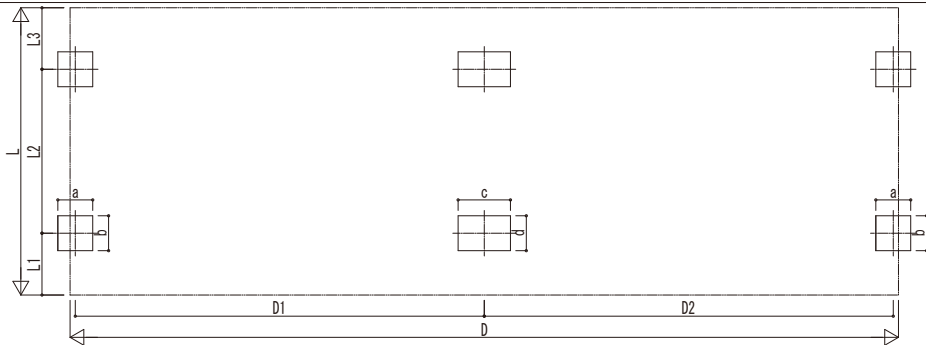
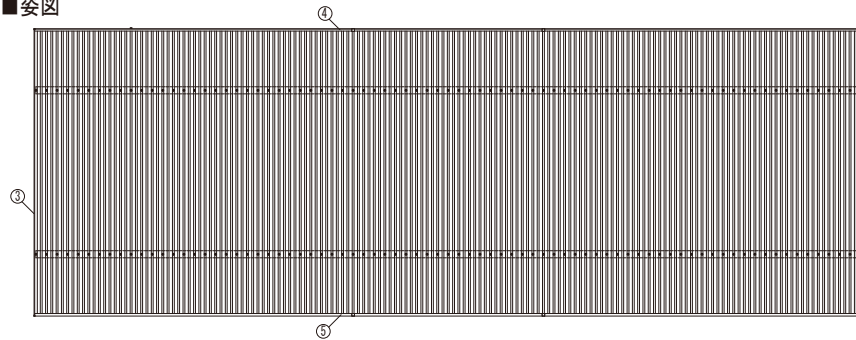


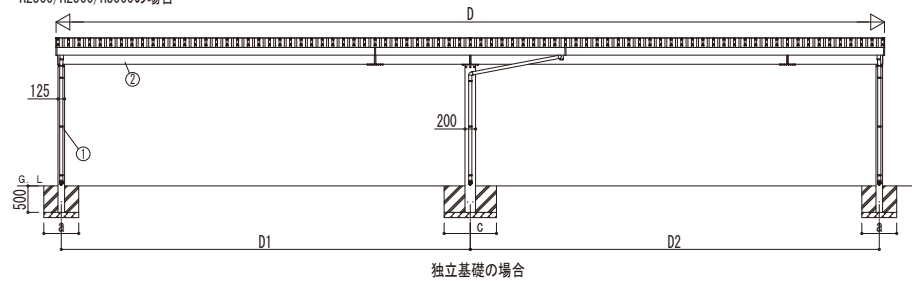
■基礎配置図



■姿図

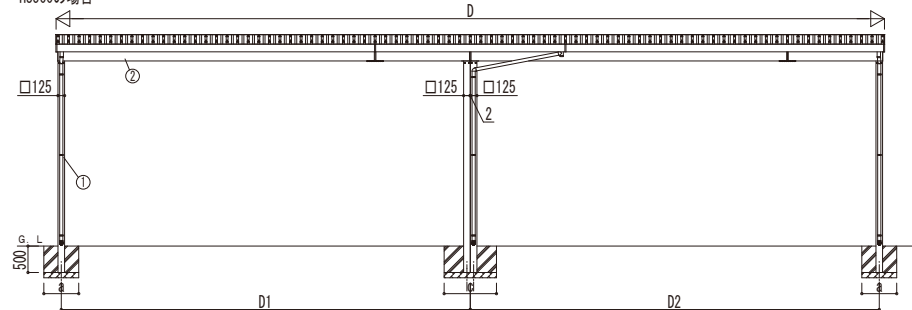


・H2300/H2500/H3000の場合



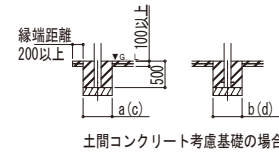
独立基礎の場合

・H3500の場合



独立基礎の場合

■基礎断面図



土間コンクリート考慮基礎の場合

■基礎寸法表

間口呼称	奥行呼称	独立基礎			土間コンクリート考慮基礎		
		地耐力 [kN/m ²]			地耐力 [kN/m ²]		
		30	50	100	30	50	100
80+80		a・b	a・b	a・b	a・b	a・b	a・b
	55	1100	1010	740	640	640	640
	60	1130	1050	760	670	670	670

・H3500の場合、独立基礎は150、土間コンクリート考慮基礎は50足した寸法にしてください。

間口呼称	奥行呼称	独立基礎			土間コンクリート考慮基礎		
		地耐力 [kN/m ²]			地耐力 [kN/m ²]		
		30	50	100	30	50	100
80+80		c・d	c・d	c・d	c・d	c・d	c・d
	55	1510	1440	1280	900	880	880
	60	1560	1490	1330	950	930	930

・H3500の場合、独立基礎は200、土間コンクリート考慮基礎は50足した寸法にしてください。

■間口-奥行-高さ寸法表

間口呼称	奥行呼称	D	D1	D2	L	L1	L2	L3
80+80	55	15670	7737	7737	5432	1169	3100	1163
	60				5943	1273	3400	1270

間口呼称	奥行呼称	高さ呼称	H	H1	H2	H3	H4
80+80	55	23	2300	2618	2403	2799	2663
	60			2614	2413	2813	2673

・H=2500 (H=3000) <H=3500>の場合、H1、H2、H3、H4に200(700)<1200>足した寸法にしてください。

■主要部材材質一覧

主要部材	材質	表面処理
①柱	アルミニウム合金	押出形陽極酸化塗装複合被膜
②梁	アルミニウム合金	押出形陽極酸化塗装複合被膜
③鼻隠し(側面)	アルミニウム合金	押出形陽極酸化塗装複合被膜
④鼻隠し(水上側)	アルミニウム合金	押出形陽極酸化塗装複合被膜
⑤鼻隠し(水下側)	アルミニウム合金	押出形陽極酸化塗装複合被膜

D : 間口

D1 : 柱芯々(間口方向)

D2 : 柱芯々(奥行方向)

L : 奥行

L1 : 柱芯~屋根端部(水下側)

L2 : 柱芯々(奥行方向)

L3 : 柱芯~屋根端部(水上側)

H : 高さ (G.L~梁下(水下側))

H1 : G.L~屋根上端(水下側)

H2 : G.L~梁下(水上側)

H3 : G.L~屋根上端(水上側)

H4 : 軒高(G.L~梁上(水上側))

a : 基礎(間口方向)

b : 基礎(奥行方向)

c : 基礎(間口方向)

d : 基礎(奥行方向)

変更記号	設計管理

図面内容	工事名
カーポート ジーポートPro 900タイプ	工事
6台用 間口連結 柱6本/8本仕様 納まり図	

照査	担当	作図	尺度	御承認印

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

図番	
通し図番	

